DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE

ET DE LA FORET

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 - BORGO -

77 95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique N° (Ell Jinua Ph ub

VIGNE

Excoriose post-débourrement

Oïdium

Acariens Escargots

CULTURES FRUITIERES

Pucerons

CULTURES MARAICHERES :

Les bactérioses

Le fameux T.S.W.V.

EXCORIOSE

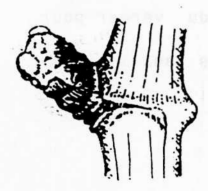
La Corse n'échappe pas à cette maladie à champignon provoquant une hypertrophie de la base des sarments qui se fragilisent au moindre vent d'où répercussion sur la récolte.

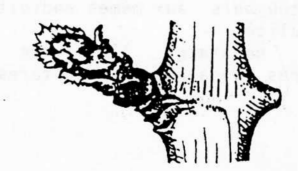
Les traitements d'hiver à l'arsenite de soude restent les plus efficaces; on peut cependant se rattraper en intervenant dès le stade pointe verte jusqu'au stade 2 à 3 feuilles étalées. La période de sensibilité de la vigne est donc très courte. On devra intervenir parcelle par parcelle suivant les expositions et les cépages.

...> Attention pas de traitement Exco dans les parcelles ayant déjà reçu un "arsenite" cet hiver.

Dans le choix des produits utilisables, méfier des conséquences engendrées par les problémes d'oïdium résistant aux I.B.S.et de mildiou avec les Anilides. Il existe suffisament de bons produits de contact sans chercher les produits miracles à "surprise".

(Voir liste des produits homologués ci-jointe)







Pointe verte

Sortie des feuilles

Feuilles étalées

Imprimerie de la Station de CASAMUZZA Directeur-Gérant : FELICI

VIGNE (Suite)

OIDIUM

Dans les parcelles trés sensibles à l'oïdium ,démarrer la lutte dès le stade E.

Les associations de soufre (6kg/ha) et de karathane (0,3 1/ha) procurent une efficacité très correcte.

ACARIENS

Vérifier la présence des acariens sur les jeunes feuilles. Intervenir au seuil de "une forme mobile" par feuille.

Les essais de lutte biologique à l'aide de lâchers d'acariens prédateurs paraissent encourageants .

Quoiqu'il en soit, en matière de lutte intégrée, il convient d'être prudent dans l'utilisation d'acaricides afin d'éviter les pièges des effets secondaires sur ces acariens auxiliaires si précieux.. Pour certains produits une seule application peut entraîner une diminution trés sensible de la population de l'auxiliaire.

ESCARGOTS

Ces petits gastéropodes "Albea candidissima" peuvent occasionner des dégâts très sensibles sur les jeunes pousses. Il convient d'intervenir très rapidement notamment sur les parcelles qui ont été attaquées en 1992.

Utiliser bien entendu des "molluscicides" à base de métaldehyde, de thiodicarbe et de mercaptodimétur ou le simple "sulfate de fer" pulvérisé en solution aqueuse.

ARBRES FRUITIERS

Vérifier la présence de pucerons en parcourant le verger.

Ils sont souvent signalés par l'activité des fourmis sur les troncs.

Ils se manifestent toujours aux mêmes endroits du verger pour s'étendre ensuite sur la totalité.

En profiter pour constater l'activité des auxiliaires. Coccinelles, Syrphes, Chrysopes, Punaises, Hyménoptéres.

MATIERES ACTIVES	SPECIALITES COMMERCIALES	DOSE PC/hl	
	PRODUITS DE CONTACT		
Dichlofluanide	EUPARENE	0,4 kg	
Dithianon	Nombreuses		
Folpel	Nombreuses		
Mancozèbe	Nombreuses		
Manèbe	Nombreuses		
Métirame-zinc	POLYRAM POLYRAM DF	0,4 kg 0,3 kg	
Propinèbe	ANTRACOL	0,4 kg	
Soufre micronisé	Nombreuses		
Cuivre du sulfate et Folpel	CUPROFIX F	0,5 kg	
Cymoxanil et Folpel	ANTEOR ANTEOR FLO	0,3 kg 0,3 1	
Cymoxanil et Mancozèbe	Nombreuses	,	
Cymoxanil et Métirame de zinc	AVISO G	0,25 kg	
Folpel et Mancozèbe	MANCOFOL	0,3 kg	
Carbendazime et Folpel et Thirame	BTF	0,35 1	
Cuivre de l'oxyclhorure	ANTEOR C 3	0,3 kg	
et Cymoxanil et Folpel	ANTEOR CLV 3	0,3 kg	
Cuivre de l'oxychlorure et Cymoxanil et Métirame-zinc	AVISO CUP	0,25 kg	
Cuivre de sulfate et Cymoxanil et Folpel	ANTEOR C	0,6 kg	
Cymoxanil et Folpel et Mancozèbe	FANION GD SYGAN LS	0,25 kg 0,25 kg	
Cuivre de l'oxychlorure et Cymoxanil et Folpel et Mancozèbe	CURSOR GD SYPHAL LS	0,25 kg 0,25 kg	
Cuivre de sulfate et Cymoxanil et Folpel et Zinèbe	CUPROFIX F ACTIVE	0,5 kg	
PROD	UITS A BASE DE FOSETYL D'ALU	MINIUM	
Mancozèbe et Fosétyl-aluminium	RHODAX RHODAX M	0,35 4	un seul Traitemen
Fosétyl-aluminium et Zinèbe	MIKAL Z	0,4-	En conditions-climation
Folpel et Fosétyl-aluminium	MIKAL MIKAL SH	0,3-	en conditions-climatique idéales (sans-Pluie)
	PRODUITS CONTENANT UN I.B.S	S.	
Fénarimol et Soufre	ISOCEL GD	0,754,-	Produits-Déconseille à couse des problèmes dois
Folpel et Penconazole	TOPAZE MULTI	0,31.	à cause des problèmes dois
Hexaconazole et Soufre	JAGUAR	0,44	Résistant
Mancozèbe et Myclobutanil	BAKTHANE	0,3 kg-	- Résistant - les Réservera OlDium se
Mancozèbe et Penconazole	SPYRALE	0,35 kg-	The server a Cipitally se
Soufre micronisé et Triadiménol	VYNOC	0,5L.	Floraison et Fermeture du - GRAPPE -
•	PRODUITS CONTENANT UN ANILI		- GKAPPE-
Bénalaxyl et Mancozèbe	TAIREL M	0,2514	3 Applications MALA
Folpel et Ofurace	CALTAN LM VAMIN LM	026.	3 Applications par a Donc les Réserver po la lutte - Antimildion
Bénalaxyl et Mancozèbe et Fosétyl-aluminium	CARLIT	O, 4 Uga.	Talutte - Antimildion

CULTURES MARAICHERES

Tomates

Cette année, il faut être vigilant aux attaques du "Tomato Spotted Wilt Virus

"Virus de la maladie bronzée de la tomate".

Signaler à vos techniciens, S.P.V, I.N.R.A ,A.R.E.F.L.E.C, C.A, CANICO, GENERALE AGRICOLE, toutes anomalies de végétation : déformations, décolorations, taches en anneaux sur feuilles, nécroses sur fleurs, nanisme de plantes, que vous auriez pu observer.

Ce virus est transmis à une multitude de plantes par plusieurs vecteurs dont le fameux Thrips californien "Frankliniella occidentalis.

Peu de moyen de lutte contre cette maladie.

Se munir de matériel sain.

Eliminer systématiquement les plantes malades.

Contrôler la présence de thrips. Ce sont les larves qui absorbent le virus et les adultes qui le transmettent.

La lutte chimique au moyen de pulvérisation de :

VERTIMEC 1,25 1/ha) M.A Abamection 18 g/l avec quelques restrictions d'emploi apparaît prometteuse.

BACTERIOSE

Clavibacter michiganensis (Corynebactérium michiganensis)

Il ne faut pas pour autant oublier cette maladie bactérienne dont les symptômes de flétrissement et jaunissement foliaires,

> Chancres sur tige, pétiole et nervures, Brunissement des vaisseaux à la coupe.

peuvent être confondus avec la VERTICILIOSE et la FUSARIOSE.

Les interventions d'ébourgeonnage, effeuillage, circulation du personnel entre les rangées aprés irrigation d'aspersion notamment, favorisent la propagation de la maladie.

En cas de détection de foyers, contacter rapidement votre technicien.

(C) - S.P.V. - 1993 - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.